issue	Classification

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination								
10/817,549	WAKSMAN ET AL.								
Examiner	Art Unit								
Matthew F. DeSanto	3763								

					IS	SUE	CLASSIF	ICAT	ION		•						
			ORIGIN	IAL		CROSS REFERENCE(S)											
	CLA	ss		SUBCLASS	CLASS		SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
	60	0		4	(												
li	NTER	NAT	ONAL C	LASSIFICATION													
Α	6	1	М	3/00				· -									
				1													
				. /								· ·					
				1						-							
				1													
			Left eistant F		14/08 (14/08 )					Total	Claims All	lowed: 4					
() 4/9/05										O.G. Print Claim(s)							
Ψ	(Le	gal I	nstrume	nts Examiner)	(Ďate)	(F	rimary Examiner)			8A							

1     3     31     61     91     121     151     18       2     4     32     62     92     122     152     182       3     33     63     93     123     153     183       4     34     64     94     124     154     184       5     35     65     95     125     155     185       6     36     66     96     126     156     186       7     37     67     97     127     157     187       8     38     68     98     1228     158     188       9     39     69     99     129     159     188       10     40     70     100     130     160     199       11     41     71     101     131     161     191       12     42     72     102     132     162     199       13     43     73		Claims renumbered in the same order as presented by applicant							cant	□СРА			☐ T.D.			☐ R.1.47				
2     4     32     62     92     122     152     182       3     33     63     93     123     153     153       4     34     64     94     124     154     184       5     35     65     95     125     155     185       6     36     66     96     126     156     186       7     37     67     97     127     157     187       8     38     68     98     128     158     188       9     39     69     99     129     159     189       10     40     70     100     130     160     199       11     41     71     101     131     161     199       12     42     72     102     132     162     192       13     43     73     103     133     163     193       14     44     74     74 </td <td>Final</td> <td>Original</td> <td></td> <td>Final</td> <td>Original</td>	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
3     33     63     93     123     153     183       4     34     34     64     94     124     154     184     184       5     35     65     95     125     155     186     186     186     186     186     186     186     186     186     186     186     186     186     188     189     199     199     199     199     199     199     199     199     199 <td></td> <td>1</td> <td></td> <td>3</td> <td>31</td> <td></td> <td></td> <td>61</td> <td></td> <td></td> <td>91</td> <td></td> <td></td> <td>121</td> <td></td> <td></td> <td>151</td> <td></td> <td></td> <td>181</td>		1		3	31			61			91			121			151			181
3     33     63     93     123     153     185       4     34     64     94     124     154     158       5     35     65     95     125     155     185       6     36     66     96     126     156     186       7     37     67     97     127     157     187       8     38     68     98     128     158     186       9     39     69     99     129     159     189       10     40     70     100     130     160     199       11     41     71     101     131     161     199       12     42     72     102     132     162     199       13     43     73     103     133     163     193       14     44     74     104     134     164     194       15     45     75     105		2		4	32			62			92			122			152			182
4     34     64     94     124     154     186       5     35     65     95     125     155     186       6     36     66     96     126     156     186       7     37     67     97     127     157     181       8     38     68     98     128     158     186       9     39     69     99     129     159     181       10     40     70     100     130     160     199       11     41     71     101     131     161     199       12     42     72     102     132     162     199       13     43     73     103     133     163     193       14     44     74     104     134     164     194       15     45     75     105     135     165     199       16     46     76     106 <t< td=""><td></td><td>3</td><td></td><td></td><td>33</td><td></td><td></td><td>63</td><td></td><td></td><td>93</td><td></td><td></td><td>123</td><td></td><td></td><td>153</td><td></td><td></td><td>183</td></t<>		3			33			63			93			123			153			183
6     36     66     96     126     156     186       7     37     67     97     127     157     181       8     38     68     98     128     158     188       9     39     69     99     129     159     189       10     40     70     100     130     160     199       11     41     71     101     131     161     199       12     42     72     102     132     162     192       13     43     73     103     133     163     193       14     44     74     104     134     164     194       15     45     75     105     135     165     194       16     46     76     106     136     166     199       17     47     77     107     137     167     193       18     48     78     108		4			34			64			94			124						184
6     36     66     96     126     156     186       7     37     67     127     157     18       8     38     68     98     128     158     188       9     39     69     99     129     159     189       10     40     70     100     130     160     199       11     41     71     101     131     161     199       12     42     72     102     132     162     192       13     43     73     103     133     163     199       14     44     74     104     134     164     199       15     45     75     105     135     165     199       16     46     76     106     136     166     199       17     47     77     107     137     167     197       18     48     78     108     138					35			65			95			125			155			185
8     38     68     98     128     158     188       9     39     129     159     189     189     129     159     189     189     189     129     159     189     189     189     129     159     189     189     189     129     159     189		6			36			66			96			126			156			186
9     39     129     159     188       10     40     70     100     130     160     196       11     41     71     101     131     161     199       12     42     72     102     132     162     192       13     43     73     103     133     163     193       14     44     74     104     134     164     194       15     45     75     105     135     165     195       16     46     76     106     136     166     196       17     47     77     107     137     167     197       18     48     78     108     138     168     198       19     49     79     109     139     169     199       20     50     80     110     140     170     200       21     51     81     111     141     171 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>37</td> <td></td> <td></td> <td>67</td> <td></td> <td></td> <td>97</td> <td></td> <td></td> <td>127</td> <td></td> <td></td> <td>157</td> <td></td> <td></td> <td>187</td>					37			67			97			127			157			187
9     39     129     159     188       10     40     70     100     130     160     196       11     41     71     101     131     161     199       12     42     72     102     132     162     192       13     43     73     103     133     163     193       14     44     74     104     134     164     194       15     45     75     105     135     165     195       16     46     76     106     136     166     196       17     47     77     107     137     167     197       18     48     78     108     138     168     198       19     49     79     109     139     169     199       20     50     80     110     140     170     200       21     51     81     111     141     171 <td></td> <td>8</td> <td></td> <td></td> <td>38</td> <td></td> <td></td> <td>68</td> <td></td> <td></td> <td>98</td> <td></td> <td></td> <td>128</td> <td></td> <td></td> <td>158</td> <td></td> <td></td> <td>188</td>		8			38			68			98			128			158			188
11     41     71     101     131     161     19       12     42     72     102     132     162     192       13     43     73     103     133     163     193       14     44     74     104     134     164     194       15     45     75     105     135     165     195       16     46     76     106     136     166     196       17     47     77     107     137     167     191       18     48     78     108     138     168     196       19     49     79     109     139     169     199       20     50     80     110     140     170     200       21     51     81     111     141     171     200       22     52     82     112     142     172     200       23     53     83     113					39			69			99			129			159			189
11     41     71     101     131     161     19       12     42     72     102     132     162     192       13     43     73     103     133     163     193       14     44     74     104     134     164     194       15     45     75     105     135     165     195       16     46     76     106     136     166     196       17     47     77     107     137     167     197       18     48     78     108     138     168     198       19     49     79     109     139     169     199       20     50     80     110     140     170     200       21     51     81     111     141     171     200       22     52     82     112     142     172     200       23     53     83     113		10	1		40			70			100			130			160			190
13     43     73     103     133     163     193       14     44     74     104     134     164     194       15     45     75     105     135     165     195       16     46     76     106     136     166     196       17     47     77     107     137     167     197       18     48     78     108     138     168     196       19     49     79     109     139     169     199       20     50     80     110     140     170     200       21     51     81     111     141     171     200       22     52     82     112     142     172     202       23     53     83     113     143     173     203       24     54     84     114     144     174     204       25     55     85     115 <td></td> <td>11</td> <td></td> <td></td> <td>41</td> <td></td> <td></td> <td>71</td> <td></td> <td></td> <td>101</td> <td></td> <td></td> <td>131</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>191</td>		11			41			71			101			131						191
13   43   73   103   133   163   193     14   44   74   104   134   164   194     15   45   75   105   135   165   195     16   46   76   106   136   166   196     17   47   77   107   137   167   197     18   48   78   108   138   168   196     19   49   79   109   139   169   198     20   50   80   110   140   170   200     21   51   81   111   141   171   200     22   52   82   112   142   172   200     23   53   83   113   143   173   200     24   54   84   114   144   174   204     25   55   85   115   145   175   205     26   56   86   116   146 </td <td>-</td> <td>12</td> <td>1</td> <td></td> <td>42</td> <td></td> <td></td> <td>72</td> <td></td> <td></td> <td>102</td> <td></td> <td></td> <td>132</td> <td></td> <td></td> <td>162</td> <td></td> <td></td> <td>192</td>	-	12	1		42			72			102			132			162			192
14     44     74     104     134     164     194       15     45     75     105     135     165     195       16     46     76     106     136     166     196       17     47     77     107     137     167     197       18     48     78     108     138     168     196       19     49     79     109     139     169     199       20     50     80     110     140     170     200       21     51     81     111     141     171     200       22     52     82     112     142     172     200       23     53     83     113     143     173     203       24     54     84     114     144     174     204       25     55     85     115     145     175     205       26     56     86     116 <td></td> <td>13</td> <td></td> <td></td> <td>43</td> <td></td> <td></td> <td>73</td> <td></td> <td></td> <td>103</td> <td></td> <td></td> <td>133</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>193</td>		13			43			73			103			133						193
15     45     75     105     135     165     195       16     46     76     106     136     166     196       17     47     77     107     137     167     197       18     48     78     108     138     168     196       19     49     79     109     139     169     199       20     50     80     110     140     170     200       21     51     81     111     141     171     200       22     52     82     112     142     172     202       23     53     83     113     143     173     203       24     54     84     114     144     174     204       25     55     85     115     145     175     205       26     56     86     116     146     176     206       27     57     87     117 <td></td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td>44</td> <td></td> <td></td> <td>74</td> <td></td> <td></td> <td>104</td> <td></td> <td></td> <td>134</td> <td></td> <td></td> <td>164</td> <td></td> <td></td> <td>194</td>			1		44			74			104			134			164			194
16     46     76     106     136     166     196       17     47     77     107     137     167     197       18     48     78     108     138     168     198       19     49     79     109     139     169     199       20     50     80     110     140     170     200       21     51     81     111     141     171     207       22     52     82     112     142     172     202       23     53     83     113     143     173     203       24     54     84     114     144     174     204       25     55     85     115     145     175     205       26     56     86     116     146     176     206       27     57     87     117     147     177     207       28     58     88     118 <td></td> <td></td> <td> </td> <td></td> <td>45</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>105</td> <td></td> <td></td> <td>135</td> <td></td> <td></td> <td>165</td> <td></td> <td></td> <td>195</td>					45						105			135			165			195
17 47 77 107 137 167   18 48 78 108 138 168   19 49 79 109 139 169   20 50 80 110 140 170 200   21 51 81 111 141 171 20   22 52 82 112 142 172 20   23 53 83 113 143 173 20   24 54 84 114 144 174 20   25 55 85 115 145 175 205   26 56 86 116 146 176 206   27 57 87 117 147 177 207   28 58 88 118 148 178 208		16	1		46			76			106			136			166			196
18 48 78 108 138 168 198   19 49 79 109 139 169 198   20 50 80 110 140 170 200   21 51 81 111 141 171 200   22 52 82 112 142 172 200   23 53 83 113 143 173 200   24 54 84 114 144 174 204   25 55 85 115 145 175 205   26 56 86 116 146 176 206   27 57 87 117 147 177 207   28 58 88 118 148 178 208		17	1		47						107			137			167			197
19 49 79 109 139 169   20 50 80 110 140 170   21 51 81 111 141 171   22 52 82 112 142 172   23 53 83 113 143 173   24 54 84 114 144 174   25 55 85 115 145 175   26 56 86 116 146 176   27 57 87 117 147 177   28 58 88 118 148 178		18	<b>i</b> i		48						108			138			168			198
21     51     81     111     141     171     20°       22     52     82     112     142     172     20°       23     53     83     113     143     173     20°       24     54     84     114     144     174     20°       25     55     85     115     145     175     20°       26     56     86     116     146     176     20°       27     57     87     117     147     177     20°       28     58     88     118     148     178     20°					49						109			139			169			199
22 52 82 112 142 172 202   23 53 83 113 143 173 203   24 54 84 114 144 174 204   25 55 85 115 145 175 205   26 56 86 116 146 176 206   27 57 87 117 147 177 207   28 58 88 118 148 178 208		20			50			80			110			140			170			200
23 53 83 113 143 173 203   24 54 84 114 144 174 204   25 55 85 115 145 175 205   26 56 86 116 146 176 206   27 57 87 117 147 177 207   28 58 88 118 148 178 208		21			51			81			111			141						201
23 53 83 113 143 173 203   24 54 84 114 144 174 204   25 55 85 115 145 175 205   26 56 86 116 146 176 206   27 57 87 117 147 177 207   28 58 88 118 148 178 208		22			52			82			112			142			172			202
25 55 85 115 145 175 205   26 56 86 116 146 176 206   27 57 87 117 147 177 207   28 58 88 118 148 178 206					53						113			143						203
25 55 85 115 145 175 205   26 56 86 116 146 176 205   27 57 87 117 147 177 207   28 58 88 118 148 178 206					54						114			144						204
26 56 86 116 146 176 206   27 57 87 117 147 177 207   28 58 88 118 148 178 208				-	55						115			145						205
28 58 88 118 148 178 208								86			116			146			176			206
		27			57			87			117			147						207
1 29 59 89 119 149 179 209		28			58			88			118			148						208
	1	29	] !		59			89			119			149			179			209
2 30 60 90 120 150 180 210	2	30			60			90	L		120			150			180			210